

S - Schaltsperre

0308359

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0308359>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Schaltsperre, für Trennschieber, Breite: 8,2 mm, Höhe: 12 mm, Farbe: weiß



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0308359
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklennen
Produktschlüssel	BE1ZWX
GTIN	4017918000981
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,869 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,814 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

S - Schaltsperre

0308359

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0308359>



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schaltsperre
------------	--------------

Maße

Breite	8,2 mm
Höhe	12 mm

Materialangaben

Farbe	weiß (RAL 9010)
Material	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Isolierstoff	PA
Relativer Isolierstoff Temperatur Index (Elec., UL 746 B)	125 °C

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C ... 105 °C (max. kurzzeitige Betriebstemperatur siehe RTI Elec.)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-25 °C ... 60 °C (für kurze Zeit, nicht über 24 h, -60 °C bis +70 °C)
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C ... 70 °C
Umgebungstemperatur (Betätigung)	-5 °C ... 70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	30 % ... 70 %

S - Schaltsperre

0308359

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0308359>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-15.0	27141190

ETIM

ETIM 9.0	EC002848
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

S - Schaltsperre

0308359

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0308359>



Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de